

MACHINE DE CISAILLEMENT
Réf. 55.0100
NF P 94-071-1 – NF P 94-071-2
Motorisé

Mesure de la résistance au cisaillement directe et alternée d'éprouvettes de sol

- > Effort vertical appliqué par l'intermédiaire d'un système à bras de levier de rapport 10:1
- > Paramétrage de l'essai et commandes de la machine par un boîtier électronique à affichage digital convivial
- > Livrée avec :
 - 2 comparateurs analogiques de 10 mm et de 25 mm à 0,01 mm pour la mesure d'affaissement et de déplacement
 - Anneau dynamométrique de 3 kN
 - Jeu de poids de 50 kg
- > A compléter avec une boîte de cisaillement

220 V AC - 50 Hz - 200 W
150 kg
1 200 x 550 x 1 100 mm

Vitesse de cisaillement réglable	Entre 0,1 $\mu\text{m}/\text{min}$ et 9,99 mm/min
Charge maximale sur l'échantillon	5 500 N



Accessoires complémentaires	Références
Boîte cylindrique \varnothing 6 cm	55.0110
Boîte carrée 6 x 6 cm	55.0111
Autres accessoires et dimensions	Sur demande